

タタラカンガレイ（カヤツリグサ科）の1品種（堀内 洋）

Hiroshi HORIUCHI: A New Form of *Schoenoplectus mucronatus* (L.) Palla var. *tataranus* (Honda) K.Kohno, Iokawa & Daigobo (Cyperaceae)

タタラカンガレイ *Schoenoplectus mucronatus* (L.) Palla var. *tataranus* (Honda) K.Kohno, Iokawa & Daigobo の刺針状花被片の形質は安定しており、6 個ある花被片は全て瘦果より明らかにやや長く、逆小刺がやや密に存在する (Fig. 1, B). ところが、群馬県及び東京都で採集された標本に刺針状花被片が殆ど平滑で非常に短く瘦果の 1/2 以下の個体が見出されたので、これを品種と認め記載する (Fig. 1, A). 和名は刺針状花被片が非常に短いことにちなみチヨビヒゲタタラカンガレイ (ちよび髭多々良寒枯蘭) と新称する。

標本の閲覧でお世話になった筑波大学、国立科学博物館及び神奈川県立生命の星・地球博物館の皆様にお礼申し上げます。

Schoenoplectus mucronatus (L.) Palla var.
tataranus (Honda) K.Kohno, Iokawa & Daigobo

in J. Jpn. Bot. **76**: 229 (2001).

Forma **brevisetaceus** Horiuchi, f. nov.

A typo differt setis hypogynis fere laevibus, valde brevibus, quam achaenis 1/2 brevior.

Holotype: Japan. Honshu. Gunma Pref.: Oura-gun, Oura-machi, Uzura-shinden, Tatara-numa, alt. 20 m., Aug. 14, 1999, Y. Koga 13458 (TKB 93397).

Other specimens examined: Japan. Honshu. Gunma Pref.: Tataranuma, Aug. 19, 1951, no collector's name 870 (KPM-NA 0029701); *ibid.*, Aug. 19, 1951, Y. Yambe & T. Ohba 7960 (KPM-NA 0029713); *ibid.*, Aug. 14, 1952, T. Ohba 4275 (KPM-NA 0029711). Tokyo Pref.: Koaidame, Mizumoto, Katsushika-ku, Aug. 24, 1965, K. Komatsuzaki s.n. (TNS 162444).

Nom. Jap.: Chyobi-hige-tatara-kangarei (nov.).

Hypogynous bristles of this form are almost smooth and shorter than the half of achene.

(221- 横浜市)

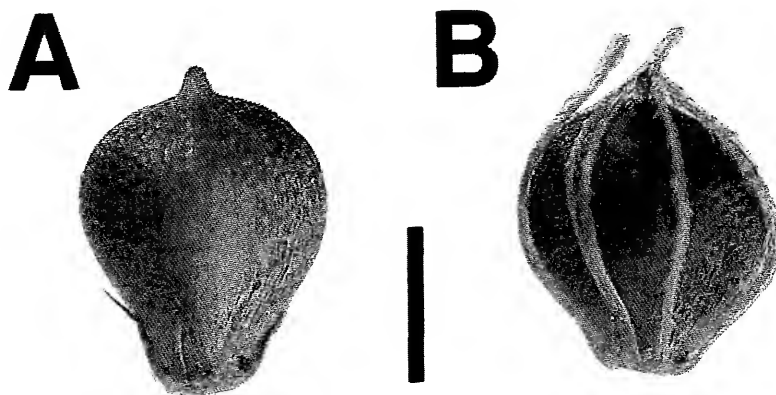


Fig. 1. Fruits with hypogynous bristles of *Schoenoplectus mucronatus* var. *tataranus* f. *brevisetaceus* (A) and f. *tataranus* (B). Scale bar = 1 mm. Vouchers: f. *brevisetaceus* (Holotype), f. *tataranus* (Chiba Pref., Sahara-shi, Showa-machi, river Tone-gawa, Sept. 9, 1995, H. Horiuchi 7853).